

TITULACIÓN: Graduado en Ingeniería Química (435)
CENTRO: Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

Posibles	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
117	21	17.95%	3.93

	Frecuencias					% Frecuencias					media		
	N/C	1	2	3	4	5	N/C	1	2	3		4	5
1. Distribución temporal y coordinación de módulos y/o materias a lo largo del título	3		2	1	9	6	14%		10%	5%	43%	29%	4.06
2. Distribución del Plan de estudios entre créditos teóricos, prácticos y trabajos a realizar por el alumno.	2		3	2	8	6	10%		14%	10%	38%	29%	3.89
3. Mecanismos de coordinación (contenidos, equilibrio cargas de trabajo del alumno, entrega de actividades,	2	2	2	2	7	6	10%	10%	10%	10%	33%	29%	3.68
4. Adecuación de horarios y turnos	2	2		7	5	5	10%	10%		33%	24%	24%	3.58
5. Tamaño de los grupos	2	1		3	9	6	10%	5%		14%	43%	29%	4.0
BLOQUE:PLAN DE ESTUDIOS												3.84	
6. Conocimientos previos del estudiante para comprender el contenido de su materia		3	4	7	5	2		14%	19%	33%	24%	10%	2.95
7. Orientación y apoyo al estudiante	4		1	3	8	5	19%		5%	14%	38%	24%	4.0
8. Nivel de asistencia a clase de los estudiantes	1	1		7	6	6	5%	5%		33%	29%	29%	3.8
9. Oferta y desarrollo de programas de movilidad para estudiantes	4	1		1	7	8	19%	5%		5%	33%	38%	4.24
10. Oferta y desarrollo de prácticas externas	5	1		3	6	6	24%	5%		14%	29%	29%	4.0
BLOQUE:ESTUDIANTES												3.76	
11. Disponibilidad, accesibilidad y utilidad de la información sobre el título (Web, guías docentes, datos)	1			1	7	12	5%			5%	33%	57%	4.55
12. Atención prestada por el Personal de Administración y Servicios del Centro	2		1		8	10	10%		5%		38%	48%	4.42
13. Gestión de los procesos administrativos del título (asignación de aulas, fechas de exámenes, etc.)	1	1	2	1	5	11	5%	5%	10%	5%	24%	52%	4.15
14. Gestión de los procesos administrativos comunes (plazo de matriculación, disponibilidad de actas, etc.)	2	2	2		5	10	10%	10%	10%		24%	48%	4.0
15. Gestión realizada por los Agentes del Título (Coordinador y Comisiones).	1	1	2	4	2	11	5%	5%	10%	19%	10%	52%	4.0
16. Acciones de actualización y mejora docente llevadas a cabo por la Universidad de Zaragoza.	2	2	1	3	9	4	10%	10%	5%	14%	43%	19%	3.63
BLOQUE:INFORMACIÓN Y GESTIÓN												4.13	
17. Aulas para la docencia teórica	3		1	7	3	7	14%		5%	33%	14%	33%	3.89
18. Recursos materiales y tecnológicos disponibles para la actividad docente (cañones de proyección, pizarras	3		1	6	6	5	14%		5%	29%	29%	24%	3.83
19. Espacios para prácticas (seminarios, salas de informática, laboratorios, etc.)	1		2	4	7	7	5%		10%	19%	33%	33%	3.95
20. Apoyo técnico y logístico de los diferentes servicios para el desarrollo de la docencia	3		3	3	7	5	14%		14%	14%	33%	24%	3.78

TITULACIÓN: Graduado en Ingeniería Química (435)
CENTRO: Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

Posibles	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
117	21	17.95%	3.93

	Frecuencias					% Frecuencias					media		
	N/C	1	2	3	4	5	N/C	1	2	3		4	5
BLOQUE:RECURSOS E INFRAESTRUCTURAS													3.86
21. Nivel de satisfacción con la o las asignaturas que imparte	1			2	10	8	5%			10%	48%	38%	4.3
22. Nivel de satisfacción con los resultados alcanzados por los estudiantes			2	7	6	6			10%	33%	29%	29%	3.76
23. Nivel de satisfacción general con la titulación	3		2	3	7	6	14%		10%	14%	33%	29%	3.94
BLOQUE:SATISFACCIÓN GENERAL													4.0
Sumas y promedios													3.93

Respuestas abiertas: Listado adjunto.